

<<能见度预报方法及经验>>

图书基本信息

书名：<<能见度预报方法及经验>>

13位ISBN编号：9787502949334

10位ISBN编号：750294933X

出版时间：2010-3

出版时间：北京市气象台、北京气象学会 气象出版社 (2010-03出版)

作者：北京市气象台，北京气象学会 编

页数：125

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<能见度预报方法及经验>>

内容概要

《能见度预报方法及经验：能见度预报经验交流研讨会暨青年科技工作者论坛论文集》介绍了北京各个气象相关单位能见度预报的方法及经验。

其中包括北京能见度的气候特征分析、能见度的预报方法研究、能见度监测方法以及一些新型仪器介绍。

特别是在预报方法方面有一些新的研究成果，例如把空气质量的预报方法和大气化学方法应用到日常的能见度预报中来。

<<能见度预报方法及经验>>

书籍目录

前言 “ 国庆60周年 ” 气象服务——能见度预报方法研制技术报告第一编 气候特征分析北京国庆期间能见度特征分析北京秋季能见度气候特征分析国庆期间地面形势与首都能见度的关系分析北京地区近46年秋季（9—10月）大雾气候特征及地面形势特点分析首都机场秋季能见度气候特征及其变化规律第二编 预测预报方法基于非线性支持向量机的大气能见度等级预报方法研究北京地区秋季能见度气候特征及预报分析北京地区大雾成因分析及预报北京9—10月份雾的分析和预报北京南苑地区秋季烟雾天气分析及预报北京西郊秋冬季节能见度的分析、预报及业务预报系统2006年9月一次持续低能见度过程分析重庆市雾的天气特征分析及预报方法研究第三编 观测与预报工具数字摄像能见度监测原理与试验效果检验关于北京市专业气象台开展能见度预报方法研究情况简介

<<能见度预报方法及经验>>

编辑推荐

《能见度预报方法及经验:能见度预报经验交流研讨会暨青年科技工作》由气象出版社出版。

<<能见度预报方法及经验>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>